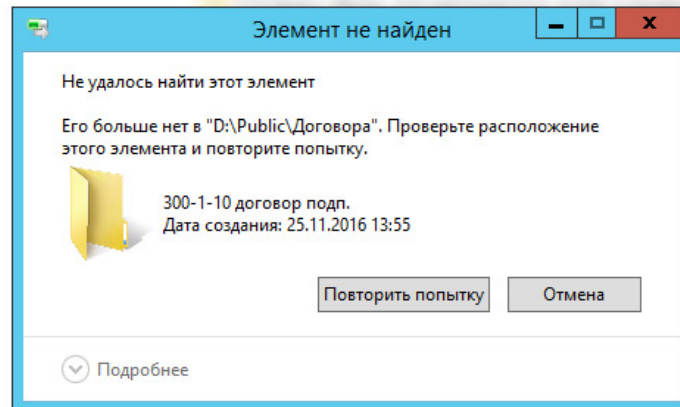


[Решено] Не удалось найти этот элемент. Его больше нет в... Проверьте расположение этого элемента и повторите попытку.

Сентябрь, 12th 2017 Рубрика: Советы | Windows 70547
Подписаться на комментарии по RSS



Удаляли тут всякий ненужный хлам с сервера (Windows Server 2012R2). Казалось бы, рядовая операция, чего об этом писать? Всё шло в штатном режиме, до того момента, пока один из каталогов, размерностью в 0 байт, не решил поселиться на винте навечно - его не удавалось не удалить, не переместить. На все попытки справиться с упрямой папкой, система издевательски сообщала "Не удалось найти этот элемент. Его больше нет в... Проверьте расположение этого элемента и повторите попытку", при этом благополучно отображая её в дереве файловой системы.

Проблема не уникальна и ранее мне уже приходилось сталкиваться с подобным. В большинстве случаев, причиной были слишком длинные имена файлов внутри папок. Вот любят некоторые пользователи, чуть ли не поэму сочинить, когда дают имена файлам, попутно напихав туда еще и знаков препинания. В результате таких безграмотных действий, мы часто и получаем файлы и каталоги, которые, в дальнейшем, невозможно ни скопировать, ни переименовать.

Кроме того, сообщение "Не удалось найти этот элемент" может появляться, когда какие-либо файлы или папки заблокированы системными процессами. Тут может помочь банальная перезагрузка компьютера. Существуют и вовсе странные случаи, когда докопаться до источника проблемы крайне затруднительно, на то он и Windows, с его, порой, безумными багами.

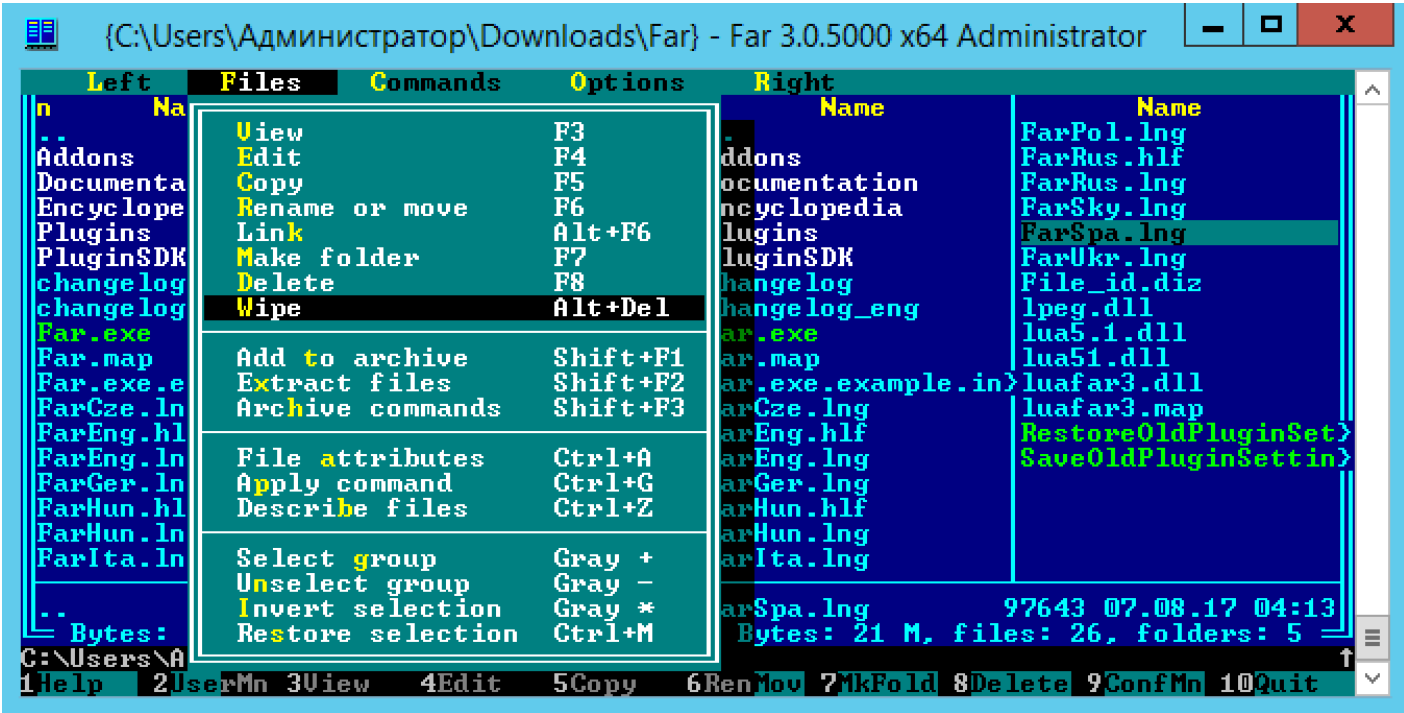
В сети, в основном, рекомендуют бороться с данной бедой с помощью программы unlocker. Я не сторонник такого решения, так как бездумно позволяет вынести даже нужные системные файлы. Для начала, в решении проблемы с неудаляемыми файлами, рекомендую запустить проверку диска на наличие ошибок и проверить права доступа к проблемным файлам/папкам (по возможности стать их владельцем).

Возможно, для кого-то станет новостью, но попробовать удалить подобные файлы можно из командной строки по "короткому имени". Короткие имена файлов можно узнать, выполнив команду `dir` со специальным параметром `/x`.

```
dir /x
```

Если эти простые действия не помогли, или нет желания заморачиваться с командной строкой, вспоминаем о легендарном файл-менеджере FAR , известном еще со времен MS-DOS. В нем

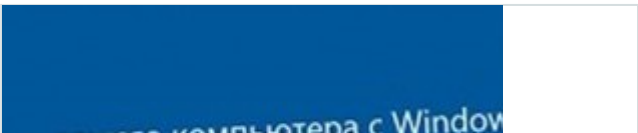
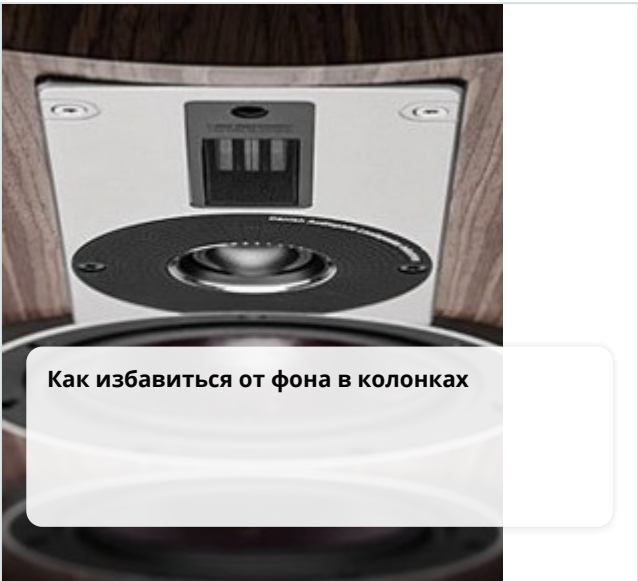
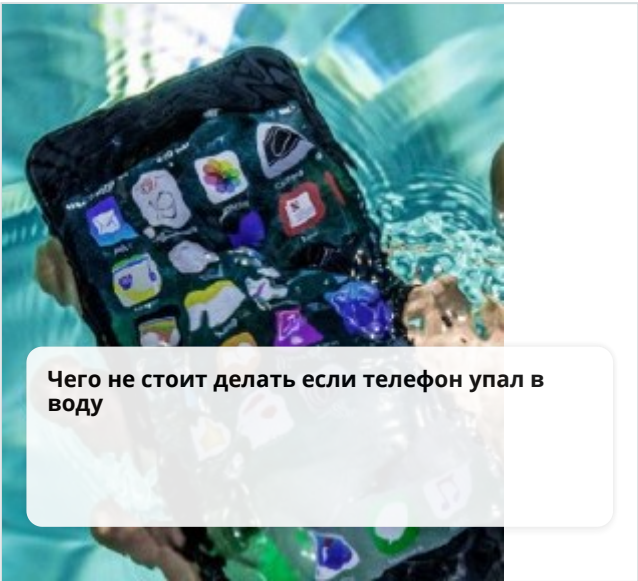
имеется замечательная функция "Уничтожить файл" (Wipe) которая вызывается по Alt+Del. Проверено, с такими неудаляемыми файлами справляется отлично.

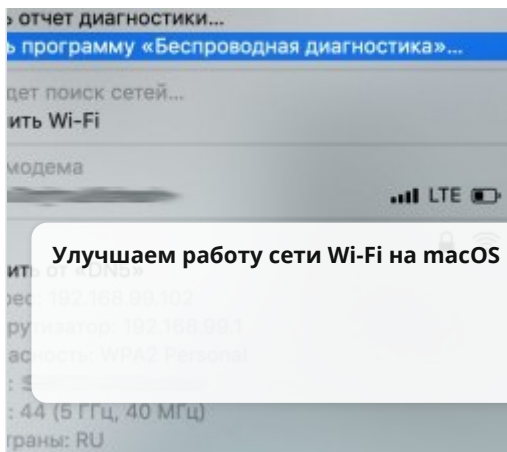


Моё мнение, что таких проблем вообще не должно возникать, и подобные коллизии должны разрешаться на уровне файловой системы. Что-то я не замечал аналогичных ошибок в Linux или macOS.

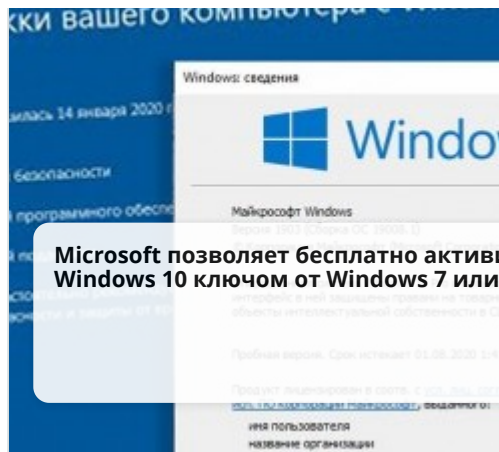
Подписывайтесь на канал [Яндекс.Дзен](#) и узнавайте первыми о новых материалах, опубликованных на сайте.

ЕСЛИ СЧИТАЕТЕ СТАТЬЮ ПОЛЕЗНОЙ, НЕ ЛЕНИТЕСЬ СТАВИТЬ ЛАЙКИ И ДЕЛИТЬСЯ С ДРУЗЬЯМИ.

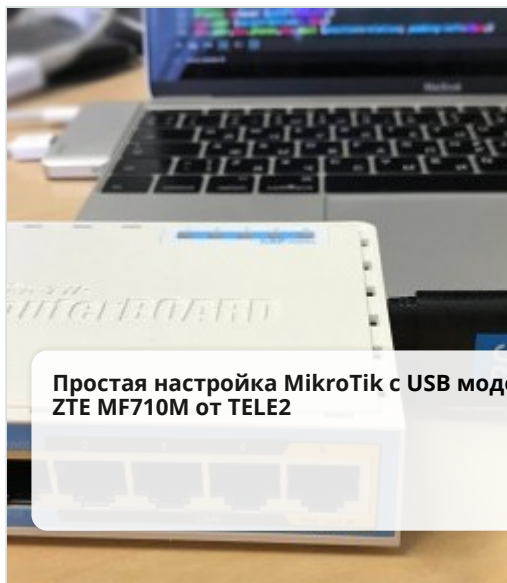




Улучшаем работу сети Wi-Fi на macOS



Microsoft позволяет бесплатно активировать Windows 10 ключом от Windows 7 или 8



Простая настройка MikroTik с USB модемом ZTE MF710M от TELE2



Подключаем внешний диск к FreeNAS 8.02. Неожиданная проблема с NTFS

Комментариев: 39

2017-11-21 в 11:41:56 | **Евгений**

Спасибо помогло! Пожалуй самый лучший вариант

2018-01-08 в 20:40:44 | **Дмитрий**

лучшая программа для чайников)

идеально подходит для любого удаление, которое не удаляется))

автору респект и уважуха

unlocker рулит)

2018-01-09 в 21:35:36 | **Дмитрий**

За FAR спасибо!



2018-02-04 в 10:40:32 | **Комментатор 147**

Большое спасибо! Файл-менеджер FAR помог, а мы про него совсем забыли!

2018-03-06 в 12:17:58 | **Огурец**

Чудо из чудес, лучшая программа, сделал, то что не смогли все остальные!

2018-03-15 в 11:58:27 | **Виталий**

FAR-ом сразу удалил. Блин тоже про него напрочь забыл, а ведь в 90-е юзали во всю)
Спасибо!!!)

2018-03-20 в 16:12:07 | **Виталий**

Спасибо, FAR помог!

2018-04-25 в 03:50:33 | **CF**

Ничего не помогало: ни командная строка, ни именитые анлокеры... А вот FAR manager, запущенный с правами администратора справился на ура! Причем сразу по клавише F8. Действительно, новое - хорошо забытое старое. Способ в копилку! Большое спасибо!

2018-05-06 в 22:22:13 | **Глеб**

Спасибо автору! Надоумил про команду Wipe. Как выяснилось, Total Commander тоже умеет делать нечто похожее по Shift+Del.

2018-07-20 в 23:47:12 | **Аноним**

Большое спасибо! Мне помогло с Фаром! Очень благодарен Вам за подсказку! Как только не пробовал по всяки советам: от анлокера до "становления владельцем файла". Но, долбаный ларчик открывается. как оказалось, проще в разы! Я рад!

2018-07-26 в 18:28:32 | **Мила**

Спасибо за наводку на файл-менеджере FAR

2018-09-14 в 14:56:27 | **Александр**

Большое спасибо удалил с помощью Far

2018-09-17 в 20:48:54 | **Olkitsune**

Спасибо! Помогло удалить по короткому имени!

2018-10-03 в 12:14:29 | **Роман**

Сами Боги придумали Far. Спасибо за статью,очень помогла.

2018-10-10 в 18:01:19 | **KILL**

файл-менеджер FAR реально помог

2018-10-14 в 06:57:35 | **Евгений**

Удивительно, del с коротким именем сработал.

2019-01-14 в 13:53:05 | **Dan**

За инфу о FAR спасибо, взял на заметку. Но есть еще один способ, который еще не разу не подводил, с помощью WinRar-a. Добавить неудаляемый файл в архив, при этом поставить галочку "Удалить файлы после упаковки". Ну и степень сжатия поставить "Без сжатия", чтобы быстрее, если файл большой. А после созданный архив без проблем удаляется.

2019-01-18 в 15:31:02 | **Толик**

far помог. Unlocker нет

2019-01-20